Inde	ex of	Cla	ims

Application N .	Applicant(s)
10/006,605	SMITH ET AL.
Examiner	Art Unit
Merilyn P Nguyen	2161

,	Reject d	1	(Through num Canc lled	rai)
=	Allowed	+	Restricted	

N	N n-El cted	A
_	Interference	0

A	Appeal
0	Objected

		_	_							
Cla	im		_			Dat	e	_		
Final	Original	12/26/04					į			
	1	✓								
	2	₹								
	3	✓	$oxed{oxed}$		L					
	<u>4</u> 5	✓	_	L_	ļ				<u> </u>	Ш
	5	Λ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	6	ΙÝ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	⊢	 	_	Н
<u> </u>	7 8	14		-	-	⊢	⊢	⊢	-	Н
<u> </u>	9	1	-		-		\vdash		\vdash	Н
_	10	7	-	-				\vdash	\vdash	Н
	11	Ĭ		┢	\vdash			t	H	П
	12	V	-	<u> </u>	<u> </u>			l		
	12 13 14	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \								
	14	✓								
	15 16	L				<u></u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
	16	<u> </u>	_	_	L	L	L	L	_	Ш
	17	<u> </u>	<u> </u>	Ļ	L	_	_	_		\perp
	18 19	┡	l-	⊢		├			ļ	Н
-	20		-	-	<u> </u>	<u> </u>			⊢	Н
	21	┝	-		-	├			\vdash	Н
_	22	┝	-	-	┝	-	-			H
-	23	\vdash	 	_	-	\vdash	\vdash		\vdash	Н
	23 24		 	_		Т	Г			П
	25									
	26 27									
	27		_			_		_		Щ
	28		<u> </u>			_		_		
<u> </u>	29 30	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	 	<u> </u>	Н
\vdash	30	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	-	
\vdash	31 32			-	 	_	_	├-	-	Н
	33	<u> </u>	\vdash	-	-		├-	-	\vdash	$\vdash \vdash$
\vdash	34		\vdash	-	_		\vdash	\vdash	\vdash	H
\vdash	34 35	-	\vdash	Н			_	-	\vdash	Н
	36		\vdash		_	<u> </u>				Н
	37									
	38									
	39					L	_	L	Ĺ	Ш
	40		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		_		<u> </u>	lacksquare	Щ
	. 41	<u> </u>	_	_	_	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
\vdash	42 43				_	H	-	Ι-	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	44	-	-	-	_	<u> </u>	-	-	-	$\vdash \dashv$
	45		\vdash	-	_	\vdash	H	-	\vdash	Н
\vdash	46				-	H			\vdash	H
	47		П	_				Н	Т	$\vdash \vdash$
	48		П						П	П
	49									
	50			_		$\overline{}$				

Date	e]	Cla	aim	Date								
						Final	Original									
-	┝	-	-	┝	1		51	\vdash		┝	-	-	 -	-	\vdash	\vdash
	_	\vdash	一	 	1	 	52	<u> </u>		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	一	Н
\vdash	-	\vdash	H	\vdash	1		52 53	Н		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		Н
		Г	Г		1		54	T		Т	_			Т		П
				Г	1		55	Г								
		Г		Г	1		56									
]		57 58									
							58									Ш
			L	_	1		59		<u>_</u>						<u> </u>	Ш
			\perp	<u> </u>			60			L.	Ш.	Ш	_	L	<u> </u>	Ш
Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			61	Ш	\vdash			L	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			62	\vdash	_	\sqsubseteq	_	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
.	L	<u> </u>	_	\vdash	1		63	_		H	_	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
-	_	_	<u> </u>	├			64	Н	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	┝	\vdash	Н
	<u> </u>	├	-	<u> </u>	1		65	\vdash	_	H	<u> </u>	\vdash		⊢	 	\vdash
-	_	⊢	⊢	⊢	ł		66 67	\vdash	_		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н
-	_	-	-	 	ł		68	-		H	<u> </u>	\vdash		⊢	 	$\vdash \vdash$
\vdash		├	├	⊢			69	\vdash	_	-	_	-	_	\vdash	\vdash	Н
		\vdash	┢	┢	1		70			H	<u> </u>			-		Н
_	-	\vdash		┢	1		71	\vdash	_	\vdash		\vdash	_	┢	-	Н
_		\vdash	\vdash	H	1		71 72 73	\vdash		\vdash			\vdash	H	-	Н
		\vdash	┢	H	1		73								\vdash	Н
		\vdash		Т	1		74	-		\vdash			_	\vdash	\vdash	Н
		\vdash		1			74 75							T	1	П
			Т	T	1		76						_			П
				П	1		77									
					ľ		78									
							79									
							80									
		<u> </u>					81									
		<u>L</u>	_	_			82						_	L	Щ	Щ
	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			83					_	_	L	\vdash	Ш
	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			84					<u> </u>		_	<u> </u>	Ш
Ш		<u> </u>	-	\vdash			85	\Box		-		\vdash	_		\vdash	Н
\square		<u> </u>	-	├-			86	ш	_	_		-	_	H	\vdash	$\vdash \vdash$
\vdash	_	-	\vdash				87 88		_		_	-	_	<u> </u>	\vdash	\vdash
-	-	 	-	\vdash			89	-			\vdash			H		\dashv
Н	-	\vdash	\vdash	\vdash			90	\vdash		Н		Н		H	\vdash	$\vdash \vdash$
		H	H	┢			91	-		\dashv	\vdash	Н		\vdash	\vdash	\dashv
\vdash		-	-	-			92	-		\dashv	\vdash	\dashv	-	\vdash	\vdash	\dashv
\neg	-	-	 	一			93			-		Н		_	Н	\dashv
\dashv	_	М	\vdash	┢	1		94	\vdash		\dashv		Н		\vdash	Н	\dashv
\neg				\vdash			95	\dashv		\neg		\neg	\neg	\neg		ᅥ
\neg				Г			96	\neg			\neg	\neg	\neg	П	П	\Box
							97									
\neg							98	\neg	_							
							99									
							100									

		_				-				_
_ Ci	aim			_		<u>Date</u>	e T	1	_	$\overline{}$
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103									
	104 105									
	105									
	106			_			L		_	
	107	_	<u> </u>	_	_	_	L	_	_	
	108	_	L	ᆫ			<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	109		_	<u> </u>	_		_	_	_	Ш
<u> </u>	110		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	111	_	⊢	\vdash	⊢	├-	-	-	 	H
<u> </u>	112 113	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	H
-	113		-	\vdash		├		\vdash	 	H
	115	_	⊢	┢	\vdash	 			├─	Н
-	116	_	\vdash	\vdash	┝	┢╾	-	-	\vdash	Н
<u> </u>	117	_	-	-	<u> </u>			\vdash	┢	Н
 	118	_	┢	┢	-	-	-	_	┢	\vdash
	119	_	\vdash	\vdash	\vdash	┝		_	┢╌	Н
_	120		\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	121		_	\vdash	-	\vdash	-		┢	Н
	122		\vdash	\vdash		_	-	-	\vdash	Н
	123 124 125			\vdash		\vdash			\vdash	
	124									
	125									
	126									
	127									
	126 127 128									
	129 130									
	130			$oxed{oxed}$						
<u></u>	131 132			lacksquare				_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш
	132		L.	<u> </u>	_			_	<u> </u>	Щ
	133			_				\vdash		Ш
	134	_				_	_	\vdash		-
	135		_	<u> </u>		_	_	<u> </u>	_	-
 	136		\vdash	\vdash	H		H	-	H	Н
	137 138			\vdash	-		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$
$\vdash \vdash$	138		 		-	_	-	-	-	$\vdash \vdash$
$\vdash \vdash \vdash$	440		\vdash	\vdash	\vdash		H	H	\vdash	\vdash
\vdash	141		\vdash	\vdash	Н		\vdash	H		\dashv
$\vdash \vdash \vdash$	142	-		H	Н			H	-	\dashv
\vdash	143			Н	\vdash	\vdash	_		H	\dashv
$\vdash \vdash$	144	_	H	Н						\vdash
\vdash \dashv	145			Н				Н	П	\exists
М	146		Н	М					П	\dashv
\Box	147		Н			П		\Box	П	\dashv
	148		Н	П	\Box				Н	\sqcap
	149		П	П		\Box				\Box
	150									